

# Prolock Omega

Protezione sostenibile ed ecologica degli argini di canali, fiumi, laghi e porti turistici



# Prolock Omega

## Protezione sostenibile ed ecologica degli argini di canali, fiumi, laghi e porti turistici

Gli argini necessitano di protezione duratura e di facile manutenzione. Con il suo Prolock Omega, Profextru offre ormai da 15 anni una soluzione innovativa ed ecologica per la protezione degli argini.

I nostri sistemi di sbarramento di terreno ed acqua sono composti da pannelli in plastica riciclata combinati con pali. Il sistema ibrido ha una durata più che raddoppiata rispetto ai tradizionali sistemi di protezione degli argini, con costi di sostituzione molto più contenuti. Prolock Omega è l'ideale come duratura protezione degli argini di canali, fiumi, laghi e porti turistici.



### Applicazione

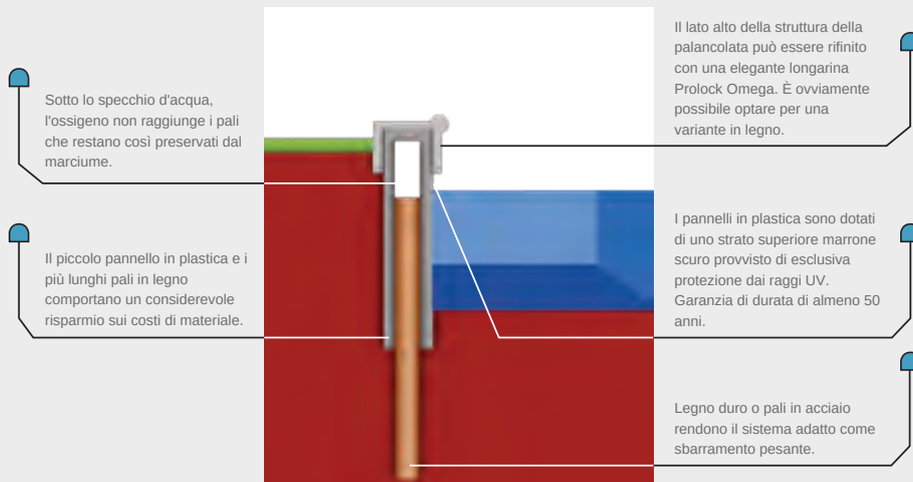
Prolock Omega è indicato per palancolati pesanti. La possibilità di diverse lunghezze per pannelli e pali consente di realizzare praticamente ogni progetto. Sulla base di calcoli strutturali è possibile installare adeguato ancoraggio. Il sistema può essere rifinito con una trave di copertura o longarina.



### Vantaggioso e innovativo

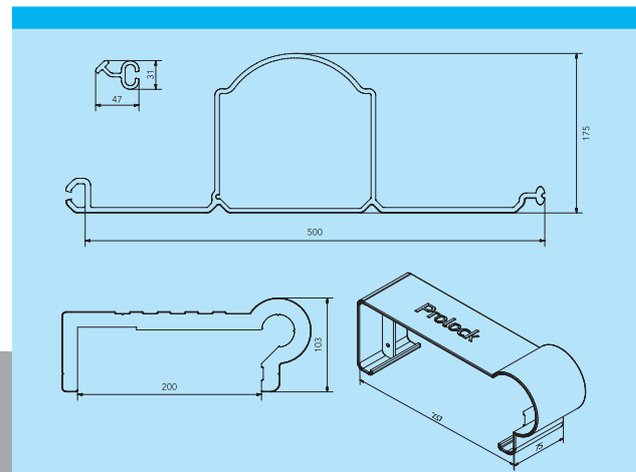
Il carattere ingegnoso di Prolock Omega è nell'esclusiva combinazione di pannelli in plastica e pali in legno. I pannelli trattengono il terreno, mentre i pali conferiscono ulteriore resistenza all'intera struttura. I pali in legno sono sommersi e pertanto non soggetti a marciume. In questo modo non solo i pannelli in plastica, ma anche i pali in legno hanno una durata garantita di minimo 50 anni. In caso di sbarramenti particolarmente pesanti utilizziamo pali in acciaio.

## Cosa rende Prolock Omega così speciale?



## I vantaggi di Prolock Omega

- ✓ Di lunga durata ed ecologico
- ✓ Durata garantita di almeno 50 anni
- ✓ Prezzo competitivo
- ✓ Innovativo prodotto di qualità olandese
- ✓ Resistente, flessibile e di facile installazione
- ✓ Numerose possibilità costruttive
- ✓ Disponibile in ogni lunghezza desiderata
- ✓ Ottimo punteggio per i criteri EMVI (LCA)
- ✓ Basse emissioni di CO<sub>2</sub>



## Specifiche tecniche Omega

- ✓ Indicato per sbarramenti pesanti
- ✓ Pannelli leggeri e di facile installazione
- ✓ Esclusiva combinazione di plastica e legno
- ✓ Strato superiore resistente all'usura e con protezione UV
- ✓ Realizzato interamente in plastica riciclata
- ✓ Possibilità di installazione in ogni angolazione desiderata

Per strutture più leggere si consiglia Prolock Sigma.

## Contatto

Per maggiori informazioni ed esempi pratici: [www.proflextru.nl](http://www.proflextru.nl). Per una consulenza personale su Prolock Delta chiama lo 0523-654011 o invia una mail a [info@proflextru.nl](mailto:info@proflextru.nl) per un appuntamento senza impegno.

## Profextru

Azienda internazionale con sede ad Hardenberg, vanta oltre 60 anni di esperienza nella lavorazione della plastica riciclata. Attraverso le nostre innovative soluzioni in plastica prodotte secondo il principio cradle-to-cradle desideriamo offrire il nostro contributo ad un mondo sostenibile e rispettoso dell'ambiente. Disponiamo di certificazione ISO 9001 e ISO 14001.

Realizziamo tutti i nostri prodotti secondo il principio cradle-to-cradle. I nostri innovativi sistemi Prolock Omega hanno una durata minima di 50 anni, trascorsi i quali possono essere nuovamente riciclati.



# Profextru

PROFEXTRU PRODUCTIE B.V.

Bruchterweg 88  
7772 BJ Hardenberg  
T +31 (0) 523 654 011  
E [info@proflextru.nl](mailto:info@proflextru.nl)  
I [www.proflextru.nl](http://www.proflextru.nl)